

STAVBA



KOMENSKÉHO NÁM.2, ZASEDACÍ MÍSTNOST Č.300, 3.NP-STAVEBNÍ ÚPRAVY A
INTERIÉR, VZT A OCHLAZOVÁNÍ MÍSTNOSTI, VČETNĚ OCHLAZOVÁNÍ MÍSTNOSTÍ 2.NP

REKTORÁT MASARYKOVY UNIVERZITY, KOMENSKÉHO NÁM. 2, 602 00 BRNO

MÍSTO STAVBY

MASARYKOVA UNIVERZITA, ŽEROTÍNOVO NÁM. 9, 601 77 BRNO

INVESTOR

VEDOUcí PROJEKTANT	ING.ARCH. P.DAVÍDEK		STAV.ÚŘAD	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MIROSLAV REK		FORMÁT	A4
VYPRACOVAL	ING. MIROSLAV REK		DATUM	05/2015
			STUPEŇ	DPS
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA MaR			Č.ZAKÁZKY	150501
			MĚŘITKO	

ING. ARCH. s.r.o.
PETR DAVÍDEK



MENDLOVO NÁM. 1, 603 00 BRNO
e-mail: atelier@archdavidek.cz

MOBIL 603 435 015

ČÍS. DOK.

A.8.101


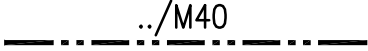
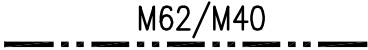
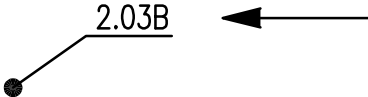
OBSAH

LEGENDA

VÝŠKA INSTALACE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ MaR BUDE ŘEŠENA NA MÍSTĚ DLE DISPOZICE TECHNOLOGIE.

POUŽITÉ KABELY – VIZ. SOUPIS PRACÍ A UPŘESŇUJÍCÍ DÍLENSKÁ DOKUMENTACE ZAPOJENÍ ROZVADĚČŮ.

KABELY BUDOU LOŽENY NÁSLEDOVNĚ DLE VZORU :

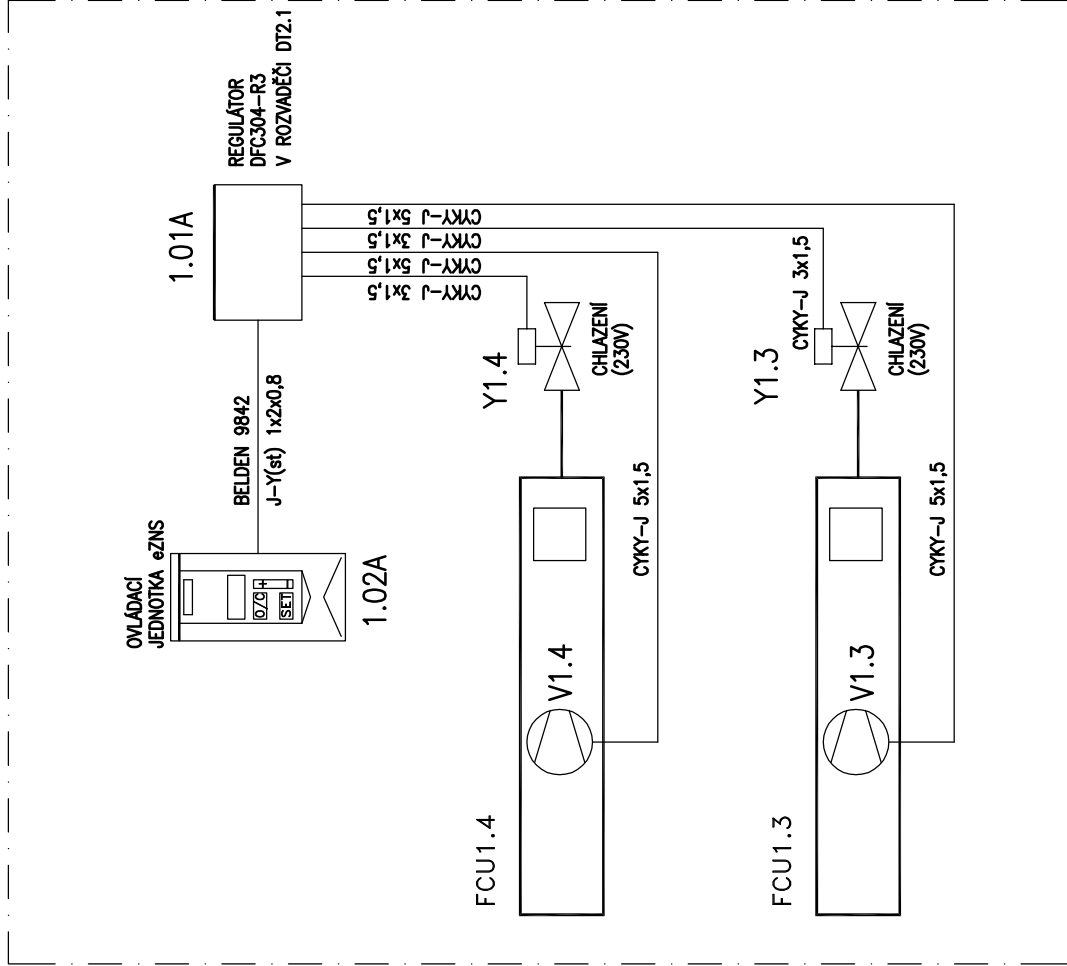
	KABELOVÝ ŽLAB PRO ULOŽENÍ KABELŮ MaR S URČENÍM VELIKOSTI, VIZ. DALŠÍ TEXT
	KABELOVÝ ŽLAB PRO ULOŽENÍ KABELŮ SILNO S URČENÍM VELIKOSTI, VIZ. DALŠÍ TEXT
	DVA KABELOVÉ ŽLABY, PRVNÍ PRO ULOŽENÍ KABELŮ MaR A DRUHÝ PRO KABELY SILNO S URČENÍM VELIKOSTI, VIZ. DALŠÍ TEXT
	OZNAČENÍ MÍSTA INSTALACE PRVKU MaR IDENTIFIKACE PRVKŮ – VIZ. TECH. ZPRÁVA A TECHNOLOGICKÁ SCHÉMATA MaR.

POUŽITÉ ROZMĚRY KABELOVÝCH ŽLABŮ :

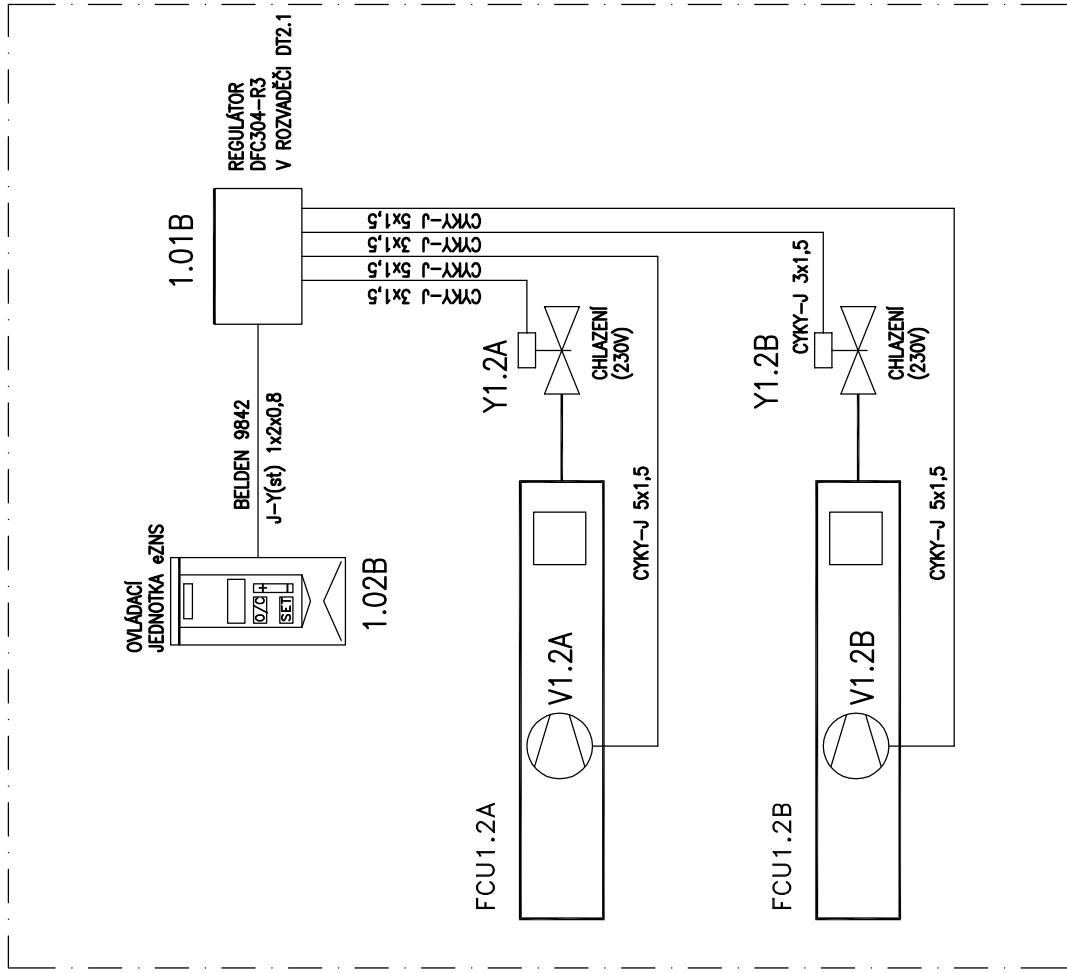
M40	– KABELOVÝ ŽLAB PLNÝ KOVOVÝ 40x20mm
M62	– KABELOVÝ ŽLAB PLNÝ KOVOVÝ 62x50mm
LV18	– LIŠT VKLÁDACÍ LV 18x13mm
LV24	– LIŠT VKLÁDACÍ LV 24x22mm

REGULACE FCU JEDNOTEK VE 2.NP

POSLUCHÁRNA, m.č. N02153



POSLUCHÁRNA, m.č. N02159



REGULACE FCU JEDNOTEK VE 3.NP

REPRESENTATIVNÍ PROSTORY, m.č. N030002

